

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 16-7-81812635

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION « AUVERGNE ET LIMOUSIN »

(ALLIER, CANTAL, CORRÈZE, CREUSE, HAUTE-LOIRE, PUY-DE-DOME, HAUTE-VIENNE)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

Cité Administrative, rue Pélissier, 63034 Clermont Ferrand Cedex

Téléphone (73) 92-42-68 - Poste 477

ABONNEMENT ANNUEL :

Régie de Recettes de la D.D.A.  
Sous-Régisseur de Recettes  
du Service de la Protection  
des Végétaux  
Cité Administrative - Rue Pélissier  
63034 Clermont Ferrand Cedex  
C. C. P. Clermont-Ferrand 5.503-17

BULLETIN SPECIAL LIMOUSIN-FRUIT 1981 - N° 14

Le 15/07/1981

## ARBORICULTURE FRUITIÈRE en Limousin

N° 205

bulletin  
spécial

### Tavelure pommier poirier

En raison des fréquentes pluies orageuses, les repiquages sont toujours à redouter dans les vergers où la présence de taches est constatée.

La protection doit être maintenue dans ces situations en tenant compte des conditions climatologiques (pluies contaminatrices, rémanence des produits).

### Oïdium du pommier

Il est conseillé de poursuivre la lutte contre cette maladie si une progression est constatée.

### Carpocapse pommier , poirier , NOYER

Perturbé par les fortes variations des températures enregistrées au cours du mois de Juin, le vol de la première génération accuse une nette reprise d'activité. Les sorties en cage d'élevage se poursuivent et les captures aux pièges sexuels sont importantes (OBJAT, CONCEZE, ORADOUR-s/VAYRE et VERNEUIL-s/VIENNE).

Il y a lieu d'intervenir en toutes régions dès réception de cette note.

### Acarien rouge

Ce ravageur est présent dans quelques vergers :

- il convient de surveiller son évolution
- ne pas traiter systématiquement sans une observation préalable
- un traitement sera à effectuer en fonction du niveau d'infestation de chaque verger (seuil de 4 à 5 formes mobiles par feuille)
- utiliser un acaricide spécifique d'été.

Il est à noter que la période de sensibilité à la rugosité (RUSSETING) est terminée.

## Puceron lanigère

Des colonies ont été décelées.

Surveiller la base des troncs et les branches charpentières.

Si un développement est constaté, intervenir avec un produit à base de vamidothion (KILVAL, SEPAPHID).

## Sésie pommier

Le vol a débuté le 9 Juin et se poursuit actuellement dans la région de CONCEZE.

Un essai a été mis en place afin de tester l'efficacité de plusieurs produits. Des dates différentes d'application sont étudiées en fonction de la biologie du ravageur.

### LE BITTER-PIT DES POMMES (LIEGE DES POMMES)

Les traitements, visant à éviter le développement de cette altération physiologique, sont à effectuer dès maintenant en les espaçant de 15 jours :

- 3 à 4 interventions sont à réaliser dans les situations à risques modérés (vergers chargés en fruits de petit calibre)
- 5 à 6 interventions sont parfois nécessaires dans les vergers peu chargés en fruits et à forte pousse.

Les produits suivants peuvent être utilisés :

. le chlorure de calcium commercialisé sous les noms de : BITTERSTOP, ANTI-STIPP... (suivre scrupuleusement les indications fournies par le fabricant)

. le nitrate de calcium à la dose de 4 à 5 kg/ha.

Ces traitements doivent être effectués seuls de préférence, en mouillant bien de façon à toucher le maximum de fruits.

Il est conseillé de traiter le soir, afin d'éviter les températures élevées.

## PRUNIER

En raison des pluies orageuses, il y a lieu d'effectuer un traitement contre la MONILIOSE (sauf sur les variétés précoces : GOLDEN JAPAN et REINE CLAUDE DE VARS).

LE CHEF DE LA CIRCONSCRIPTION  
PHYTOSANITAIRE,

A. FARGEIX